

Compact-Keyboard G84-4100



Ausführungsvarianten können von Produktabbildung abweichen

Perfektion auf kleinstem Raum!

Wer nur wenig Platz zur Verfügung hat und auf geringes Gewicht achten muss, ist mit dieser ultraflachen Kompakt-Tastatur gut beraten. Wie zum Beispiel bei Anwendungen im Bankwesen, in medizinischen Einrichtungen oder für portable Systeme. Auch 19-Zoll-Anwendungen werden abgedeckt. Diese Tastatur ist hervorragend geeignet für Slim Line PCs und Notebooks und lässt sich um den Numeric Block G84-4700 ideal ergänzen.

Entscheidende Vorteile

- Einzeltasten mit Gold Crosspoint Kontakten (ML-Technologie)
- Für Dauereinsatz konzipiert - über 20 Mio. Betätigungen je Taste
- Hohe Zuverlässigkeit und einzigartig präzises Betätigungsgefühl
- Minimaler Platzbedarf
- Geringes Gewicht
- Auch ohne "Windows®-Tasten" lieferbar (83 Tasten)
- Volle Funktionalität einer Standard-Tastatur
- Verwendbar mit Standard-Treibern des Betriebssystems
- Ideal für 19" Anwendungen und mobilen Einsatz

Technische Daten:

Layout (Land bzw. Sprache):

Produktabhängig, siehe Tabelle "Ausführungsvarianten"

Gehäusefarbe:

Produktabhängig, siehe Tabelle "Ausführungsvarianten"

Tastenfarbe:

Produktabhängig, siehe Tabelle "Ausführungsvarianten"

Gewicht (Produkt):

ca. 400 g

Gesamtgewicht (mit Verpackung):

ca. 500 g

Kabellänge:

ca. 1,75 m

Lagertemperatur:

-20°C bis 65°C

Arbeitstemperatur:

0°C bis 50°C






Stromaufnahme:

Produktabhängig, siehe Tabelle "Ausführungsvarianten"

Anschluss:

Produktabhängig, siehe Tabelle "Ausführungsvarianten"

Produktzulassungen:

- c-tick 
- cULus 
- VCCI 
- CE 
- FCC 
- VDE 
- BSMI 

Systemvoraussetzungen:

Produktabhängig, siehe Tabelle "Ausführungsvarianten"

Lieferumfang:

Produktabhängig, siehe Tabelle "Ausführungsvarianten"

Abmessungen Produkt:

ca. 282 x 132 x 26 mm

Abmessungen Verpackung:

ca. 315 x 190 x 30 mm

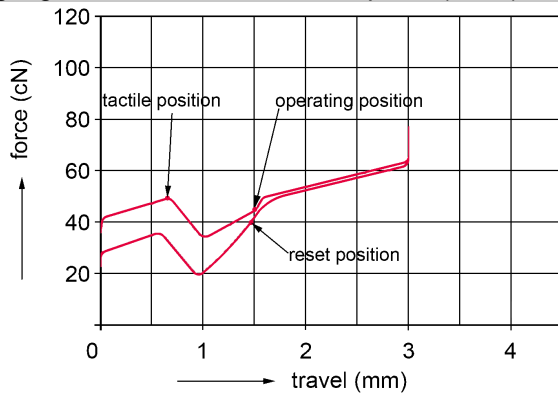
Zuverlässigkeit:

- MCBF > 10 Mrd. Betätigungen
- MTBF (90) > 169.300 Stunden

Tastatur:

- Tastentechnologie: ML
- Lebensdauer Standardtaste: > 20 Millionen Betätigungen

• **Betätigungs-Charakteristik: ML Druckpunkt (50cN)**



- Beschriftungstechnologie: Laser
- Beschriftungslayout: Standard
- Anzahl Tasten: Produktabhängig, siehe Tabelle "Ausführungsvarianten"

Verpackungseinheit:

- Anzahl Produkte im Umkarton: 42
- Anzahl Umkartons pro Palette: 8

Garantie- bzw. Gewährleistungsdauer:

2 Jahre gesetzliche Gewährleistung

Irrtum, technische Änderungen und Liefermöglichkeiten vorbehalten. Technische Angaben beziehen sich nur auf die Spezifikation der Produkte. Eigenschaften werden damit nicht zugesichert.

Ausführungsvarianten:

(Mögliche Länder-/Layoutvarianten, weitere auf Anfrage)

Produktname	Bestellnummer	Layout (Land bzw. Sprache)	Gehäusefarbe	Tastenfarbe	Stromaufnahme	Anschluss	Systemvoraussetzungen	Lieferumfang	Anzahl Tasten
Compact-Keyboard G84-4100	G84-4100LCADE-0	Deutschland	hellgrau	hellgrau	typ. 16 mA	USB (PS/2 über Adapter)	USB oder PS/2 Anschluss	Adapter (USB Buchse auf PS/2 Stecker), gedruckte Bedienungsanleitung	83
Compact-Keyboard G84-4100	G84-4100LCADE-2	Deutschland	schwarz	schwarz	typ. 16 mA	USB (PS/2 über Adapter)	USB oder PS/2 Anschluss	Adapter (USB Buchse auf PS/2 Stecker), gedruckte Bedienungsanleitung	83
Compact-Keyboard G84-4100	G84-4100LCAES-0	Spanien	hellgrau	hellgrau	typ. 16 mA	USB (PS/2 über Adapter)	USB oder PS/2 Anschluss	Adapter (USB Buchse auf PS/2 Stecker), gedruckte Bedienungsanleitung	83
Compact-Keyboard G84-4100	G84-4100LCAFR-0	Frankreich	hellgrau	hellgrau	typ. 16 mA	USB (PS/2 über Adapter)	USB oder PS/2 Anschluss	Adapter (USB Buchse auf PS/2 Stecker), gedruckte Bedienungsanleitung	83
Compact-Keyboard G84-4100	G84-4100LCAFR-2	Frankreich	schwarz	schwarz	typ. 16 mA	USB (PS/2 über Adapter)	USB oder PS/2 Anschluss	Adapter (USB Buchse auf PS/2 Stecker), gedruckte Bedienungsanleitung	83
Compact-Keyboard G84-4100	G84-4100LCAGB-0	UK	hellgrau	hellgrau	typ. 16 mA	USB (PS/2 über Adapter)	USB oder PS/2 Anschluss	Adapter (USB Buchse auf PS/2 Stecker), gedruckte Bedienungsanleitung	83
Compact-Keyboard G84-4100	G84-4100LCAGB-2	UK	schwarz	schwarz	typ. 16 mA	USB (PS/2 über Adapter)	USB oder PS/2 Anschluss	Adapter (USB Buchse auf PS/2 Stecker), gedruckte Bedienungsanleitung	83
Compact-Keyboard G84-4100	G84-4100LCAUS-0	US-Englisch	hellgrau	hellgrau	typ. 16 mA	USB (PS/2 über Adapter)	USB oder PS/2 Anschluss	Adapter (USB Buchse auf PS/2 Stecker), gedruckte Bedienungsanleitung	83
Compact-Keyboard G84-4100	G84-4100LCAUS-2	US-Englisch	schwarz	schwarz	typ. 16 mA	USB (PS/2 über Adapter)	USB oder PS/2 Anschluss	Adapter (USB Buchse auf PS/2 Stecker), gedruckte Bedienungsanleitung	83
Compact-Keyboard G84-4100	G84-4100LCMBE-0	Belgien	hellgrau	hellgrau	typ. 16 mA	USB (PS/2 über Adapter)	USB oder PS/2 Anschluss	Adapter (USB Buchse auf PS/2 Stecker), gedruckte Bedienungsanleitung	86
Compact-Keyboard G84-4100	G84-4100LCMBE-2	Belgien	schwarz	schwarz	typ. 16 mA	USB (PS/2 über Adapter)	USB oder PS/2 Anschluss	Adapter (USB Buchse auf PS/2 Stecker), gedruckte Bedienungsanleitung	86
Compact-Keyboard G84-4100	G84-4100LCMCD-2	Kanada	schwarz	schwarz	typ. 16 mA	USB (PS/2 über Adapter)	USB oder PS/2 Anschluss	Adapter (USB Buchse auf PS/2 Stecker), gedruckte Bedienungsanleitung	86
Compact-Keyboard G84-4100	G84-4100LCMCH-0	Schweiz	hellgrau	hellgrau	typ. 16 mA	USB (PS/2 über Adapter)	USB oder PS/2 Anschluss	Adapter (USB Buchse auf PS/2 Stecker), gedruckte Bedienungsanleitung	86
Compact-Keyboard G84-4100	G84-4100LCMCH-2	Schweiz	schwarz	schwarz	typ. 16 mA	USB (PS/2 über Adapter)	USB oder PS/2 Anschluss	Adapter (USB Buchse auf PS/2 Stecker), gedruckte Bedienungsanleitung	86
Compact-Keyboard G84-4100	G84-4100LCMDE-0	Deutschland	hellgrau	hellgrau	typ. 16 mA	USB (PS/2 über Adapter)	USB oder PS/2 Anschluss	Adapter (USB Buchse auf PS/2 Stecker), gedruckte Bedienungsanleitung	86

Produktname	Bestellnummer	Layout (Land bzw. Sprache)	Gehäusefarbe	Tastenfarbe	Stromaufnahme	Anschluss	Systemvoraussetzungen	Lieferumfang	Anzahl Tasten
Compact-Keyboard G84-4100	G84-4100LCMDE-2	Deutschland	schwarz	schwarz	typ. 16 mA	USB (PS/2 über Adapter)	USB oder PS/2 Anschluss	Adapter (USB Buchse auf PS/2 Stecker), gedruckte Bedienungsanleitung	86
Compact-Keyboard G84-4100	G84-4100LCMES-0	Spanien	hellgrau	hellgrau	typ. 16 mA	USB (PS/2 über Adapter)	USB oder PS/2 Anschluss	Adapter (USB Buchse auf PS/2 Stecker), gedruckte Bedienungsanleitung	86
Compact-Keyboard G84-4100	G84-4100LCMES-2	Spanien	schwarz	schwarz	typ. 16 mA	USB (PS/2 über Adapter)	USB oder PS/2 Anschluss	Adapter (USB Buchse auf PS/2 Stecker), gedruckte Bedienungsanleitung	86
Compact-Keyboard G84-4100	G84-4100LCMEU-0	US-Englisch mit EURO Symbol	hellgrau	hellgrau	typ. 16 mA	USB (PS/2 über Adapter)	USB oder PS/2 Anschluss	Adapter (USB Buchse auf PS/2 Stecker), gedruckte Bedienungsanleitung	86
Compact-Keyboard G84-4100	G84-4100LCMEU-2	US-Englisch mit EURO Symbol	schwarz	schwarz	typ. 16 mA	USB (PS/2 über Adapter)	USB oder PS/2 Anschluss	Adapter (USB Buchse auf PS/2 Stecker), gedruckte Bedienungsanleitung	86
Compact-Keyboard G84-4100	G84-4100LCMFR-0	Frankreich	hellgrau	hellgrau	typ. 16 mA	USB (PS/2 über Adapter)	USB oder PS/2 Anschluss	Adapter (USB Buchse auf PS/2 Stecker), gedruckte Bedienungsanleitung	86
Compact-Keyboard G84-4100	G84-4100LCMFR-2	Frankreich	schwarz	schwarz	typ. 16 mA	USB (PS/2 über Adapter)	USB oder PS/2 Anschluss	Adapter (USB Buchse auf PS/2 Stecker), gedruckte Bedienungsanleitung	86
Compact-Keyboard G84-4100	G84-4100LCMGB-0	UK	hellgrau	hellgrau	typ. 16 mA	USB (PS/2 über Adapter)	USB oder PS/2 Anschluss	Adapter (USB Buchse auf PS/2 Stecker), gedruckte Bedienungsanleitung	86
Compact-Keyboard G84-4100	G84-4100LCMGB-2	UK	schwarz	schwarz	typ. 16 mA	USB (PS/2 über Adapter)	USB oder PS/2 Anschluss	Adapter (USB Buchse auf PS/2 Stecker), gedruckte Bedienungsanleitung	86
Compact-Keyboard G84-4100	G84-4100LCMIT-0	Italien	hellgrau	hellgrau	typ. 16 mA	USB (PS/2 über Adapter)	USB oder PS/2 Anschluss	Adapter (USB Buchse auf PS/2 Stecker), gedruckte Bedienungsanleitung	86
Compact-Keyboard G84-4100	G84-4100LCMIT-2	Italien	schwarz	schwarz	typ. 16 mA	USB (PS/2 über Adapter)	USB oder PS/2 Anschluss	Adapter (USB Buchse auf PS/2 Stecker), gedruckte Bedienungsanleitung	86
Compact-Keyboard G84-4100	G84-4100LCMPN-0	Pan-Nordic	hellgrau	hellgrau	typ. 16 mA	USB (PS/2 über Adapter)	USB oder PS/2 Anschluss	Adapter (USB Buchse auf PS/2 Stecker), gedruckte Bedienungsanleitung	86
Compact-Keyboard G84-4100	G84-4100LCMPN-2	Pan-Nordic	schwarz	schwarz	typ. 16 mA	USB (PS/2 über Adapter)	USB oder PS/2 Anschluss	Adapter (USB Buchse auf PS/2 Stecker), gedruckte Bedienungsanleitung	86
Compact-Keyboard G84-4100	G84-4100LCMPO-0	Portugal	hellgrau	hellgrau	typ. 16 mA	USB (PS/2 über Adapter)	USB oder PS/2 Anschluss	Adapter (USB Buchse auf PS/2 Stecker), gedruckte Bedienungsanleitung	86
Compact-Keyboard G84-4100	G84-4100LCMPO-2	Portugal	schwarz	schwarz	typ. 16 mA	USB (PS/2 über Adapter)	USB oder PS/2 Anschluss	Adapter (USB Buchse auf PS/2 Stecker), gedruckte Bedienungsanleitung	86

Produktname	Bestellnummer	Layout (Land bzw. Sprache)	Gehäusefarbe	Tastenfärb	Stromaufnahme	Anschluss	Systemvoraussetzungen	Lieferumfang	Anzahl Tasten
Compact-Keyboard G84-4100	G84-4100LCMRB-0	Englisch (US) / kyrillisch	hellgrau	hellgrau	typ. 16 mA	USB (PS/2 über Adapter)	USB oder PS/2 Anschluss	Adapter (USB Buchse auf PS/2 Stecker), gedruckte Bedienungsanleitung	86
Compact-Keyboard G84-4100	G84-4100LCMRB-2	Englisch (US) / kyrillisch	schwarz	schwarz	typ. 16 mA	USB (PS/2 über Adapter)	USB oder PS/2 Anschluss	Adapter (USB Buchse auf PS/2 Stecker), gedruckte Bedienungsanleitung	86
Compact-Keyboard G84-4100	G84-4100LCMUS-0	US-Englisch	hellgrau	hellgrau	typ. 16 mA	USB (PS/2 über Adapter)	USB oder PS/2 Anschluss	Adapter (USB Buchse auf PS/2 Stecker), gedruckte Bedienungsanleitung	86
Compact-Keyboard G84-4100	G84-4100LCMUS-2	US-Englisch	schwarz	schwarz	typ. 16 mA	USB (PS/2 über Adapter)	USB oder PS/2 Anschluss	Adapter (USB Buchse auf PS/2 Stecker), gedruckte Bedienungsanleitung	86
Compact-Keyboard G84-4100	G84-4100LPADE-0	Deutschland	hellgrau	hellgrau	typ. 4 mA	PS/2	PS/2 Anschluss	gedruckte Bedienungsanleitung	83
Compact-Keyboard G84-4100	G84-4100LPAEU-0	US-Englisch mit EURO Symbol	hellgrau	hellgrau	typ. 4 mA	PS/2	PS/2 Anschluss	gedruckte Bedienungsanleitung	83
Compact-Keyboard G84-4100	G84-4100LPAGB-0	UK	hellgrau	hellgrau	typ. 4 mA	PS/2	PS/2 Anschluss	gedruckte Bedienungsanleitung	83
Compact-Keyboard G84-4100	G84-4100LPAUS-0	US-Englisch	hellgrau	hellgrau	typ. 4 mA	PS/2	PS/2 Anschluss	gedruckte Bedienungsanleitung	83
Compact-Keyboard G84-4100	G84-4100LPAUS-2	US-Englisch	schwarz	schwarz	typ. 4 mA	PS/2	PS/2 Anschluss	gedruckte Bedienungsanleitung	83
Compact-Keyboard G84-4100	G84-4100LPMDE-0	Deutschland	hellgrau	hellgrau	typ. 4 mA	PS/2	PS/2 Anschluss	gedruckte Bedienungsanleitung	86
Compact-Keyboard G84-4100	G84-4100LPMDE-2	Deutschland	schwarz	schwarz	typ. 4 mA	PS/2	PS/2 Anschluss	gedruckte Bedienungsanleitung	86
Compact-Keyboard G84-4100	G84-4100LPMEU-0	US-Englisch mit EURO Symbol	hellgrau	hellgrau	typ. 4 mA	PS/2	PS/2 Anschluss	gedruckte Bedienungsanleitung	86
Compact-Keyboard G84-4100	G84-4100LPMEU-2	US-Englisch mit EURO Symbol	schwarz	schwarz	typ. 4 mA	PS/2	PS/2 Anschluss	gedruckte Bedienungsanleitung	86
Compact-Keyboard G84-4100	G84-4100LPMUS-0	US-Englisch	hellgrau	hellgrau	typ. 4 mA	PS/2	PS/2 Anschluss	gedruckte Bedienungsanleitung	86